MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET (FOR USE WITH FORM PTO-875)

AS FILED IND. DER IND	51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90				3/8	104			
BIO. CER BIO. DER BIO. DER	52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	T	AS F	LED	AFTER				
52 53 54 7 55 55 56 7 7 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 78 77 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 78 79 70 71 71 78 80 80 81 82 83 7 7 84 85 86 7 7 87 88 89 99 90 11 90 90 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 101 101 101 101		INO.	DEP.					
52 53 54 55 54 55 55 56 57 7 58 59 60 60 61 61 62 63 64 65 65 66 66 67 68 69 70 71 72 73 73 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 82 83 72 72 73 84 82 83 72 72 73 84 82 83 72 73 84 82 83 72 73 84 85 86 77 77 88 89 90 110 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12 12	53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	一	7			$\overline{}$			
54 55 55 56 7 7 7 58 59 60 61 7 61 62 63 64 64 65 65 66 67 67 68 89 7 7 7 7 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 107 107 107 107 107 107 107		7				_		
54 55 55 56 7 7 7 58 59 60 61 61 62 63 64 65 66 7 7 64 68 9 7 7 7 8 9 7 7 7 8 7 7 8 8 7 7 8 8 8 8	54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL	3	,						
55	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HID. TOTAL	4	1						
56 57 58 59 60 60 61 61 62 62 63 64 65 65 66 7 67 68 69 70 71 72 73 74 75 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 107AL HD. TOTAL HD. TOTAL	5		7					
57 58 59 60 60 61 62 63 64 65 66 7 66 66 7 66 66 7 66 66 7 67 68 69 70 71 71 72 73 74 75 75 76 77 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101AL TOTAL	6		5					
58 59 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60 60	58 59 60 61 62 63 64 65 68 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total	7		7					
59 60 61 62 62 63 64 65 66 66 67 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 75 76 77 78 79 90 1	59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total	8		- (- 					
60 61 62 63 64 65 65 66 7 67 66 7 70 71 72 72 73 74 75 75 76 77 73 74 75 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	60 61 62 63 64 65 66 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 Total	9		7				 -	
61 62 63 64 65 65 66 7 67 68 69 69 70 71 71 72 73 74 75 76 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 101 101 101 101 101	10							
82 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 74 75 76 77 78 79 80 81 79 80 81 82 83 84 85 85 86 7 7 7 87 88 88 89 90 1 1 7 88 88 89 90 1 1 7 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 88 99 90 90 91 90 91 90 91 91 92 92 93 94 95 96 96 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 100 100 100 100 100 100	11			=				
63 64 65 65 66 7 67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 74 74 75 75 76 76 77 77 77 78 78 79 79 80 81 82 83 84 85 85 86 77 87 88 88 88 89 90 90 90 90 91 72 73 74 75 88 88 88 89 90 90 90 91 72 73 74 75 75 75 75 75 75 75 75 76 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77	63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL HND.			4.		<u> </u>			
64 65 66 7 7 68 69 70 71 72 73 73 74 75 75 76 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 85 86 87 87 88 89 90 90 91 91 92 92 93 94 95 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL HND. TOTAL HND.	12		4		\vdash		 	
65 66 / 67 68 69 / 68 69 / 70 70 71 72 72 73 74 74 74 75 76 76 77 77 78 78 79 80 80 81 81 82 82 83 84 84 85 85 85 86 86 87 7 7 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	65 66 / 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD. TOTAL MD. TOTAL T	13		/					
66	66 / 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HID. TOTAL HID. TOTAL DEP.	14		<i>-1,</i>				-	
67	67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL HND.	15		4			 	 	
68	68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL HND. TOTAL	16				\subseteq	ļ	 	
89 1 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 79 79 79 79 79	69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MID. TOTAL MID. TOTAL	17				<u> </u>		ļ .	
70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 79 70 71 78 79 80 81 81 82 77 83 84 85 83 84 85 86 87 87 88 89 90 11 72 92 93 94 95 96 97 98 99 99 100 100 101 101 101 100 100 101 101	70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HID. TOTAL HID.	18		4	_	<u> </u>		<u> </u>	
71	71 72 73 74 75 76 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 †OTAL HOLL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL TOTAL	19	_	4	-				
71	72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 † † † † † † † † † † † † † † † † † †	20		1/		oxdot			
72 73 74 74 75 76 77 78 78 79 80 80 81 82 82 83 84 7 7 85 7 86 7 7 88 80 81 82 83 84 7 85 85 86 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 100 100 100 100 100 100 100 100 1	73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL HND.	21		U					
73 74 75 75 76 77 78 79 79 80 81 82 82 83 84 82 83 84 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 1 1 2 2 1 3 2 4 2 3 3 7 4 4 7 7 8 8 8 8 9 9 9 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 †OTALL HND. TOTALL HND.	22		17		\vdash		I	
74 75 76 77 78 78 79 80 79 80 81 81 82 83 84 82 83 84 87 85 87 88 89 90 91 92 91 92 93 94 95 96 97 11 98 99 90 100 101 101 101 101 101 101 101 1	74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 †OTALL HND. TOTALL HND.	23	1	-				1.	
75 76 77 78 79 79 80 81 82 82 83 84 72 85 74 75 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 90 100 100 100 100 100 100 100 10	75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTALL HND. TOTALL HND.	24							
76	76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL HND.	25	⊢′	, -	-	=			
77 78 79 79 80 81 82 82 83 84 7 7 88 85 86 7 7 88 87 87 88 89 90 91 92 93 94 95 95 96 97 11 12 13 14 15 16 17 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL	26				Ė	 	†	
78 79 79 80 81 82 82 83 84 82 83 84 85 86 7 7 88 88 89 90 1 7 88 89 90 91 91 92 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 100 100 100 101 101 100 101 100 100	78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL	$\overline{}$	-	-				 	
79 80 81 81 82 83 84 85 86 7 7 88 87 88 89 90 91 7 92 92 93 7 7 94 97 98 99 99 99 100 101 102 103 104 104 105 104 105 106 107 107 108 108 108 108 109 100 100 100 100 100 100 100 100 100	79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL	27			 		 . 		
80 81 82 82 83 84 82 83 84 85 86 87 87 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD.	28	 	1	 	 	 		
81 82 82 83 84 85 86 7 7 88 87 88 87 88 89 90 91 92 92 93 44 7 94 95 95 96 7 7 7 88 99 99 90 90 90 91 90 91 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 91 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HND.	29		1	ļ	1-:-	 	 	
82 83 84 85 85 86 87 7 7 7 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HID.	30		1	 	 	ļ	_	
83	83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL HID.	31			 	12	l	 	
84 85 85 86 87 88 88 89 90 90 91 92 93 94 95 96 97 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 88 99 100 TOTAL HND.	32			L	12	<u> </u>		
85 86 87 88 88 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD.	33		12	L	2			
86 87 88 88 89 90 90 90 91 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD.	34		12		12			
86 87 88 87 88 89 90 90 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 99 100 TOTAL BIRD. BI	87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD.	35		2		12			
87 88 89 90 11 72 91 92 93 3 7 4 7 93 94 95 95 96 7 7 7 7 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 90 100 100 100 100 100 100 100 100 1	88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND.	36				12			
88 89 90 90 90 91 92 93 94 95 95 96 97 98 99 99 99 99 99 100 100 100 100 100 100	89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	37	,			17			
89 90 91 92 7 92 93 94 95 95 96 97 97 98 98 98 99 90 100 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 77 7	89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	38	17	 	1	1	†	1	
90 91 92 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 100 1707AL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MAL M	90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL IND.	39	1-7	 	 		†	1	
91 92 92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 100 1707aL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MAL MA	91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL OCP.	40	1	1		1	 	1-	
92 93 94 95 95 96 97 97 98 99 99 100 TOTAL BIRD. TOTAL	92 93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD.	41	1	12	 		 	+	
93	93 94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD.	42			 _		+-	+	
94 95 95 96 97 98 99 99 100 1707AL BRD. 17	94 95 96 97 98 99 100 TOTAL MD. TOTAL DOEL		 	17_	-	<u>-</u> -	+	+	
5 2 2 95 96 77 77 77 14 98 99 99 100 17AL 17DAL 18AL 18AL 18AL 18AL 18AL 18AL 18AL 18	95 96 97 98 99 100 TOTAL HND. TOTAL DOEP	43					.	 	
5	96 97 98 99 100 TOTAL MD. TOTAL DOP	44	<u> </u>	12	<u> </u>	10	1	—	
7	97 98 99 100 TOTAL IND. TOTAL OEP.	45	<u></u>	1_2_	L				
7	98 99 100 TOTAL IND. TOTAL OEP.	46				2			
99 100 100 TOTAL HND. TOTAL DEP.	99 100 TOTAL HND. TOTAL DEP.	47		11		14			
TAL 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	100 TOTAL IND. TOTAL DEP.	48	1	1.71	_				
TAL 11 B B B B B B B B B B B B B B B B B B	TOTAL ND. TOTAL DEP.	49	1	1	_	+			
TAL 11 B TOTAL NID. TOTAL DEP.	TOTAL ND. TOTAL DEP.	50	1	U	_		1		
D. HAD. TOTAL DEP.	TOTAL DEP		11	 		 -	†	1 -	
DEP.	DEP.		μ				<u> </u>		
AL (/) TOTAL NEEDS	TOTAL CLAIMS	TOTAL DEP.	116	_		_			
	1	TOTAL	100	1 7 1 2		No.		, ja .	

* MAY BE USED FOR ADDITIONAL CLAIMS OR ADMENDMENTS

FORM PTO-1360 (REV. 3-78)

U.S.DEPARTMENT OF COMMERCE Patent and Trademark Office

